

# Estudiantes de PrepaTec Morelia son galardonadas por sus fotografías



*“Es relevante **fomentar la ciencia** y promover actividades que los estudiantes puedan hacer a pesar de **no poder estar en un laboratorio de química**”, comentó **Arlette Audiffred**, profesora de [PrepaTec Morelia](#).*

A pesar de **no tener acceso a un laboratorio**, las estudiantes de **tercer semestre** de [PrepaTec Morelia](#), **Osiris Tapia García** y **Aitana Vázquez Ríos**, fueron reconocidas con el **primer y segundo lugar**, respectivamente, del concurso de fotografía **Química#EnCasa**.

Todo **empezó como una actividad** dentro de su clase ‘**La Materia y el Entorno**’ dentro del tema de **reacciones químicas** visto durante el semestre **agosto-diciembre 2020**.

*“**Todos los viernes** realizábamos experimentos sencillos. Sin embargo, un viernes nos pidieron **realizar una fotografía de una reacción química**. Ahí fue donde supe que participaría en el concurso”, señaló **Aitana** en entrevista para **CONECTA**.*

De acuerdo con **Osiris** y **Aitana**, hacer algo diferente, **atreverse a aprender**, hacer las cosas en grande y aprender organizarse mejor, fueron las **habilidades principales** que desarrollaron durante su proceso creativo.

*“Tuvimos que **buscar desde cero**. Necesitábamos **materiales que fueran sencillos de conseguir** y hacer nuestro experimento **tantas veces fuera necesario** hasta que consiguiéramos nuestro objetivo”, destacó **Osiris**.*

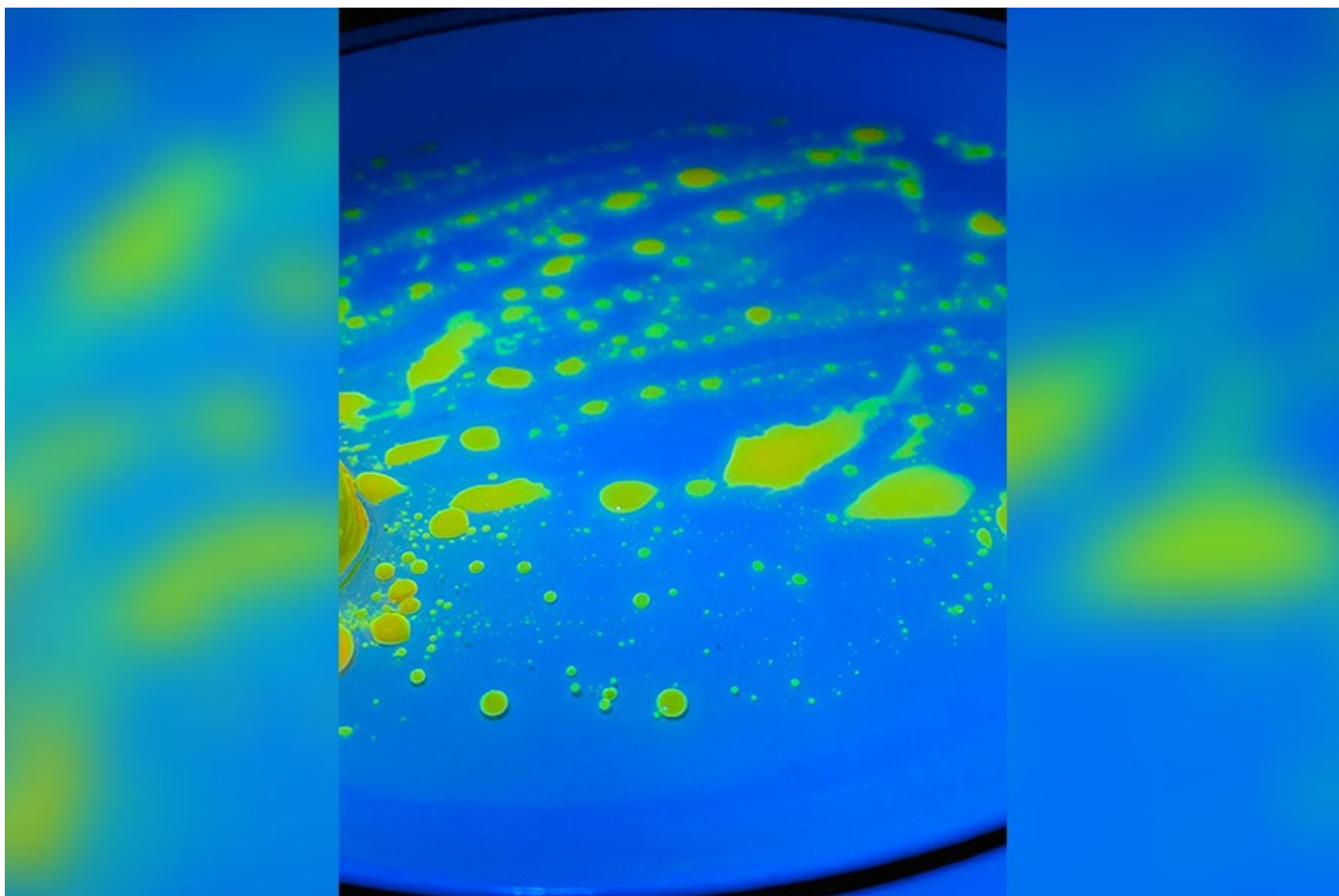
El **mayor reto** era lograr **crear una fotografía que representara una reacción química** sin tener acceso a los materiales y elementos que te puede proporcionar un laboratorio.

*“Primero **pensé en mi estufa**. Quería que fuera algo sencillo pero impresionante a la vez. Al final **decidí capturar la reacción química de un cerillo** y tras media caja utilizada, pude conseguir el resultado que deseaba”,* mencionó **Aitana**.



width="900" loading="lazy">

*“Se me ocurrió **poner la tinta de un marcatextos dentro de algunos hielos**. Al día siguiente puse un plato con aceite y comencé a derretir los hielos con el calor de mis manos. Utilicé varias cobijas para **oscurecer mi cuarto y tomar la fotografía**”,* puntualizó **Osiris**.



width="900" loading="lazy">

**No desistir, ir por nuevas oportunidades y atreverse a tomarlas**, son los consejos que **Osiris** y **Aitana** comparten con quienes quieren **hacer cosas nuevas**.

*“Los logros **pueden llegar de donde no los esperamos**. Hay **muy poco tiempo** como para quedarnos en el ‘hubiera querido’. La vida se trata de **vivir nuevas experiencias**”,* concluyeron **Osiris** y **Aitana**.

**Química#EnCasa** fue organizado por [American Chemical Society Chapter Tec de Monterrey](#), capítulo estudiantil del [Tec de Monterrey](#) y cuya misión es promover y difundir la ciencia.

**Los ganadores del concurso** fueron dados a conocer el pasado **26 de octubre** a través de la cuenta de Instagram de **ACS Monterrey**.

**SEGURO QUERRÁS LEER:**